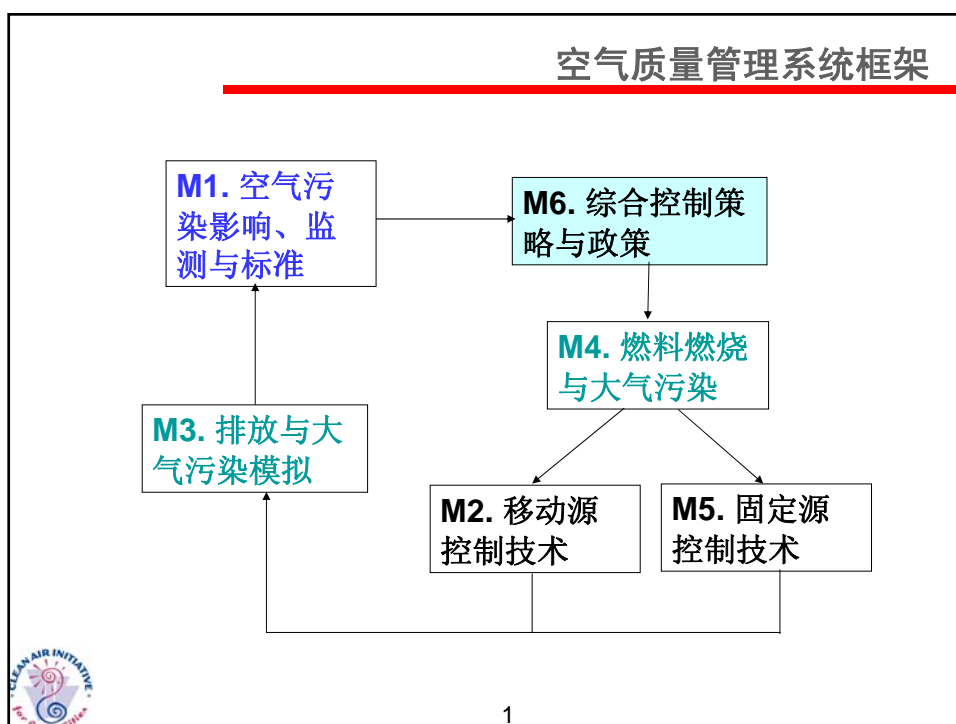


# 空气质量基础培训课程 总体介绍

主办方：CAI-Asia 中心和CAI-Asia中国项目  
资助方：亚洲开发银行和能源基金会  
北京, “市长之家”宾馆 2007年10月31日-11月2日



### 空气质量管理基础培训课程总体介绍

- 共六个模块
  - 1) 空气污染监测与评估
  - 2) 移动源排放污染控制
  - 3) 空气污染模拟
  - 4) 燃烧过程大气污染物的产生及控制原理
  - 5) 固定污染源排放控制技术
  - 6) 城市/区域大气污染的综合控制与策略优化
- 讲师
  - 傅立新 教授 (清华大学):模块1,2,3,6
  - 朱天乐 教授 (北京航空航天大学):模块4,5



### 空气质量管理基础培训课程总体介绍

- 授课模式
  - 授课讲解 (1.5 小时/模块)  
系统化地覆盖基本原理和国内外主要技术发展; 避免过多数学推导, 尽量理论联系实际
  - 案例分析和讨论 (1小时/模块)  
主要结合实际应用进行讨论, 每组选出主持人, 针对所提关键问题展开讨论; 城市分开, 政策、技术人员混合编组
  - 测试 (0.5小时/模块)  
重点结合城市具体情况, 促进大家进行思考



### 阅读材料/reference

---

- 郝吉明等编著, 《大气污染控制工程》, 高等教育出版社
- 空气质量管理—GTZ Source book module 5a
- 削减亚洲地区机动车排放政策指南—亚洲开发银行
- Country Synthesis Report on Urban Air Quality Management: People's Republic of China-ADB & CAI-Asia

